



	<a href="#">PUSZKA PODTYNKOWA PK-60/60M</a>	<a href="#">KONTROLER DOSTĘPU MC16-PAC-ST-1-KIT ROGER</a>
		
	0.30 EUR 0.37 EUR	352.95 EUR 434.13 EUR
Klasa szczelności	IP20	...
Ilość obsługiwanych przejść	...	1 (dwukierunkowe)
Ilość obsługiwanych czytników	...	4
Ilość użytkowników	...	nieograniczona (wymagany zakup odpowiedniej licencji)
Ilość nośników dla identyfikatora	...	8 - Karta zbliżeniowa, PIN, odcisk palca itp.
Pamięć bufora	...	Bufor 8 000 000 zdarzeń
Ilość stref dostępu	...	4
Ilość stref alarmowych	...	4
Współpraca z akumulatorem	...	12 V / 20 Ah
Komunikacja	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ethernet - Gniazdo RJ-45</li> <li>• RACS 5 v2 (Roger)</li> <li>• Interfejs RS-485</li> </ul>
Wybrane cechy	Wkręty montażowe - w zestawie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Metalowa obudowa</li> <li>• Obsługa zintegrowana w programie VISO ST</li> <li>• Funkcje w systemie VISO ST:</li> <li>- baza danych MSSQL</li> <li>- praca w systemach rozproszonych</li> <li>- praca wielostanowiskowa</li> <li>- monitorowanie przejść z podglądem wideo</li> <li>- raportowanie zdarzeń RCP</li> <li>- maksymalna liczba przejść w systemie : 128</li> </ul>
Zasilanie	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 17 ... 22 V AC</li> <li>• 10 ... 15 V DC</li> <li>• 22 ... 26 V DC</li> </ul>
Temperatura pracy	...	5 °C ... 40 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia	...	10 % ... 95 % (bez kondensacji)
Waga	...	3.9 kg
Wymiary	Ø 73 x 60 mm	405 x 365 x 120 mm
Producent / Marka	...	ROGER
Gwarancja	2 lata	3 lata